



TARGI ENERGII 2023

28 i 29 września - Jachranka



www.targienergii.pl



PROGRAM

28.09.2023 r. (czwartek). Dzień 1*

10.00 - 11.00 Rejestracja gości, kawa powitalna

11.00 - 11.20 **POWITANIE GOŚCI I UCZESTNIKÓW. SŁOWA WSTĘPNE. OTWARCIE TARGÓW**

Henryk Kaliś, Prezes Zarządu IEPiOE

Tomasz Lender, Prezes Rady Zarządzającej TOE

11.20 - 13.00 **Uwarunkowania rynku energii elektrycznej w Polsce - część 1 - prezentacyjna - regulacja rynku energii, nowelizacja ustawy – Prawo energetyczne, nowelizacja ustawy o OZE, status prac dot. CSIRE**

11.20 - 11.45 **Duża nowelizacja ustawy – Prawo energetyczne (2023) – szanse i wyzwania dla uczestników rynku energii elektrycznej w Polsce – Aleksandra Świdorska**, Dyrektor Departamentu Elektroenergetyki i Gazu, Ministerstwo Klimatu i Środowiska

11.45 - 12.10 **Nowelizacja ustawy o odnawialnych źródłach energii – zmiany na rynku OZE – Łukasz Tomaszewski**, Dyrektor Departamentu Odnawialnych Źródeł Energii, Ministerstwo Klimatu i Środowiska

12.10 - 12.35 **Status projektu wdrożenia CSIRE – Andrzej Zadworny**, Dyrektor Pionu Rozwoju i Wdrożeń CSIRE, PSE S.A.

12.35 - 13.00 **Uwarunkowania rynku energii a potrzeby niskoemisyjnej transformacji technologicznej i energetycznej – Henryk Kaliś**, Prezes Zarządu, IEPiOE, FOEEiG

13.00 - 13.15 Przerwa kawowa

13.15 - 14.45 **Uwarunkowania rynku energii elektrycznej w Polsce - część 2 - panel dyskusyjny z udziałem zaproszonych gości, obejmujący następujące zagadnienia kierunkowe:**

- ✓ wpływ krajowych zmian legislacyjnych na rynek energii elektrycznej w 2023 i 2024
 - ✓ sytuacja cenowa na rynku energii elektrycznej, z uwzględnieniem wzrostu udziału OZE
 - ✓ ryzyko zmian regulacyjnych, wpływ tego ryzyka na działania uczestników rynku, w tym odbiorców i sprzedawców
 - ✓ wpływ uwarunkowań unijnych i polskich - wydarzeń 2022 i 2023 roku na polską energetykę
 - ✓ CSIRE – rola i zadania uczestników rynku energii elektrycznej
 - ✓ NABE a konkurencyjny rynek energii elektrycznej w Polsce – szanse i zagrożenie
 - ✓ możliwości i sposoby wykorzystania sterowalnych odbiorów w nowych uwarunkowaniach DSR, DSF
- udział w panelu potwierdzili: Prezes URE, przedstawiciele: Ministerstwa Klimatu i Środowiska, Zarządcy Rozliczeń, Orlen Energia, PSE, TGE, IEPiOE, Enspirion*

moderator: Bartłomiej Derski, wysokienapiecie.pl

Słowo wprowadzające: Rafał Gawin, Prezes URE, zaproszony gość honorowy



TARGI ENERGII 2023

28 i 29 września - Jachranka



www.targienergii.pl



PROGRAM

28.09.2023 r. (czwartek). Dzień 1* (cd)

14.45 - 15.30 Lunch

15.30 - 17.00 **Nowe trendy w elektroenergetyce – panel dyskusyjny** z udziałem zaproszonych gości, obejmujący następujące zagadnienie kierunkowe:

- ✓ wpływ rozwoju wytwarzania w OZE, w tym PV, na funkcjonowanie systemu elektroenergetycznego i rynku energii w kontekście handlowym (w tym ujemne ceny) i technicznym (w tym brak możliwości nowych przyłączy) prognozowany wpływ rozwoju OZE na koszty KSE
- ✓ rynek PPA po zmianach uwarunkowań prawnych (unijnych i polskich) 2023/2024 - rozwój różnych modeli współpracy (OZE – odbiorca końcowy) i produktów OZE
- ✓ klastry, spółdzielnie – nowe rozwiązania po zmianach ustawy o OZE jako szansa na rozwój nowej energetyki
- ✓ efektywność energetyczna jako trend minimalizujący rosnące koszty zakupu energii elektrycznej
- ✓ uwarunkowania technologii wodorowych – możliwości realizacji i rozwoju dzisiejszych projektów
- ✓ małe modułowe reaktory jądrowe (SMR) jako kierunek mogący zmienić rynek energii

udział w panelu potwierdzili: przedstawiciel Ministerstwa Rozwoju i Technologii, Asseco Poland, Ekovoltis, Metropolis Doradztwo Gospodarcze, Polenergia, Respect Energy

moderator: *Dariusz Ciepela, wnp.pl, Nowy Przemysł*

od 17.00 Zwiedzanie stoisk, rozmowy handlowe, spotkania biznesowe

19.00 **Kolacja**



TARGI ENERGII 2023

28 i 29 września - Jachranka



www.targienergii.pl



PROGRAM

29.09.2023 r. (piątek) Dzień 2*

10.00 - 13.00 **Obrót hurtowy i detaliczny, klienci – wybrane zagadnienia – sesja warsztatowa**
(prezentacyjno – dyskusyjna)

- 10.00 - 10.30 **Sytuacja polskiej elektroenergetyki 2023** – obrót detaliczny i hurtowy, klienci na rynku energii elektrycznej - **Jakub Jaworski** - ekspert ARE S.A.
- 10.30 - 10.50 **Nowy model unijnego rynku energii elektrycznej (Electricity Market Design)** –
- **Jakub Groszkowski** - PGE Polska Grupa Energetyczna S.A./PKEE
- 10.50 - 11.10 **Usługa Operatora Rynku** - **Dariusz Katulski**, InfoEngine S.A.
- 11.10 - 11.30 **Przykład projektowy (pilot) - identyfikacja i wykorzystanie elastyczności po stronie popytowej dla redukcji ograniczeń sieciowych i wykorzystywania nadwyżek z produkcji OZE** - **Łukasz Sosnowski** - RWE Stoen Operator,
Grzegorz Onichimowski – ekspert, konsultant w projekcie

11.30 - 11.45 Przerwa kawowa

11.45 - 13.00 **Wpływ sytuacji geopolitycznej na funkcjonowanie europejskiego rynku energii w aspekcie konkurencyjności polskiego przemysłu - warsztatowy panel dyskusyjny**

- ✓ możliwości wspierania nowych inwestycji w elektroenergetyce, w tym u odbiorców końcowych
- ✓ wpływ uwarunkowań unijnych (w tym Electricity Market Design) na polską energetykę
- ✓ rola i znaczenie izb rozliczeniowych na giełdowym rynku energii elektrycznej
- ✓ kierunki rozwoju rynku giełdowego
- ✓ nowoczesne rozwiązania jako wsparcie sprzedaży energii elektrycznej i zakupu energii przez odbiorców końcowych
- ✓ „produktowe” magazynowanie energii – nowe możliwości odbiorców
- ✓ magazynowanie – teraźniejszość i przyszłość, teoria vs. praktyka

zaproszeni goście - przedstawiciele: NFOŚiGW, Asecco Poland, IRGiT, InfoEngine, IEPiOE, TOE, odbiorcy, eksperci

moderator: Wojciech Jakóbiak, BiznesAlert.pl

Referat wprowadzający: I Ty możesz być prosumentem – Mariusz Zieliński, Assecco Poland S.A.

13.00 - 14.00 **ZAKOŃCZENIE XIX TARGÓW ENERGII, Lunch**

Warszawa, 2023.09.26.

* program ma charakter wstępny, organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian i poprawek programu w zależności od uwarunkowań i zmian rynku energii elektrycznej w Polsce